

29.8.2020

KENYATAAN MEDIA
oleh **DATO' IR. JASENI MAIDINSA**
CEO, PBAPP dan PBA Holdings Bhd.

MENEROKA KAWASAN TADAHAN KEDUA UNTUK MENGISI SEMULA EMPANGAN TELUK BAHANG

- **PBAPP melaksanakan projek kontingensi untuk membekalkan air mentah dari Tadahan Sungai Pinang (berhampiran air terjun Titi Kerawang) ke Empangan Teluk Bahang.**

PULAU PINANG, Sabtu, 29.8.2020: Projek kontingensi air mentah untuk mengisi semula Empangan Teluk Bahang akan bermula pada bulan September 2020. Projek ini melibatkan pengalihan air mentah dari kawasan tadahan air Sungai Pinang (berhampiran air terjun Titi Kerawang) ke empangan.

Projek ini akan membolehkan Empangan Teluk Bahang memanfaatkan 2 sumber air mentah: kawasan tadahan air Teluk Bahang dan kawasan tadahan air Sungai Pinang, yang jaraknya sekitar 8.6km melalui jalan darat.

PBAPP sedang melakukan kerja-kerja pengubahsuaian saluran paip pada bulan Ogos 2020 untuk membolehkan pengalihan air mentah dari kawasan tadahan Sungai Pinang ke Empangan Teluk Bahang.

Saluran paip air terawat 450 mm sedia ada di muka sauk Sungai Pinang akan digunakan untuk mengalirkan air mentah dan dilepaskan ke empangan secara semula jadi.

Ketika hujan di kawasan tadahan air Empangan Teluk Bahang dan kawasan tadahan air Sungai Pinang, empangan akan menerima air mentah dari 2 sumber. Potensi hasil dari tadahan Sungai Pinang ialah 10 juta liter sehari (MLD).

Projek kontingensi tadahan Sungai Pinang adalah satu lagi komponen dalam pelan keseluruhan PBAPP agar kapasiti efektif Empangan Teluk Bahang yang rendah mampu "bertahan" sehingga musim hujan tiba.



Komponen lain pelan itu termasuk meminimumkan pelepasan harian dari Empangan Teluk Bahang, mendapatkan persetujuan Kerajaan Negeri Pulau Pinang untuk 8 operasi pemberian awan dan memohon kerjasama pengguna air untuk menjimatkan air sehingga Empangan Teluk Bahang diisi semula.

Pada 28.8.2020, kapasiti efektif Empangan Teluk Bahang adalah 16.4%, yang mencukupi untuk bekalan selama 51 hari tanpa hujan. Apabila terdapat hujan di kawasan tadahan air empangan, bilangan hari bekalan akan meningkat secara automatik.

Dengan hujan yang dijangka pada musim hujan akhir tahun akan datang, projek kontingensi air Sungai Pinang akan sangat membantu untuk mengisi semula empangan dengan lebih cepat.

Kelewatan dalam Operasi Pemberian Awan

Pada 24.8.2020, PBAPP mengeluarkan siaran media yang menyatakan 8 operasi pemberian awan akan dilakukan di kawasan tadahan air di Empangan Teluk Bahang, oleh kontraktor swasta yang disyorkan oleh Jabatan Meteorologi Malaysia (MetMalaysia).

Siri pertama dari 8 operasi pemberian awan ini dijadualkan dilaksanakan pada akhir Ogos 2020.

Pada 24.8.2020, kontraktor swasta yang dilantik oleh MetMalaysia memaklumkan kepada Regulator Air Negeri Pulau Pinang (Badan Kawal Selia Air - BKSA) bahawa operasi pemberian awan akhir Ogos tidak dapat dijalankan seperti yang dijadualkan. Alasan yang dinyatakan oleh kontraktor swasta adalah ia belum menerima "suar" yang diperlukan untuk operasi pemberian awan.

BKSA harus menulis dan menghubungi MetMalaysia untuk mengesahkan masalah ini dan meminta bantuan MetMalaysia dalam mempercepat pelaksanaan siri operasi pemberian awan secepat mungkin, pada bulan September 2020.



Memohon kerjasama pengguna untuk menggunakan air dengan berhemat

Melihat kepada status terkini Empangan Teluk Bahang, PBAPP ingin menasihati semua pengguna air di Teluk Bahang, Batu Ferringhi dan kawasan di sekitar Tanjung Bungah untuk menjimatkan air.

Jangan biarkan air pili mengalir, siram taman anda dengan hos atau mencuci kereta atau motosikal anda setiap hari. Untuk tip-tip jimat air sila lawati www.pba.com.my.

PBAPP memerlukan kerjasama anda agar menggunakan air secara berhemah sehingga kapasiti efektif Empangan Teluk Bahang kembali normal.

Terima kasih.

Dikeluarkan oleh : Syarifah Nasywa bt Syed Feisal Barakbah
Unit Komunikasi Korporat
Tel : 04-200 6607
Email : syarifah@pba.com.my